

## 경제지표 챌린지: 숫자로 경제를 해석하라!

### 1. 경제지표란?

- **경제지표:** 경제 흐름을 숫자로 보여주는 신호등(지금이 소비/저축/투자/대출 적기인지 판단할 기준)
- **생활 속 예시**
  - 물가 상승 → 과자값 ↑, 기준금리 ↑ → 대출이자 ↑, 환율 ↑ → 유튜브 프리미엄 요금 ↑

### 2. 경기를 알려주는 지표

- **GDP(국내총생산):** 한 나라가 1년간 생산한 모든 재화와 서비스의 총액
  - GDP ↑: 경기 좋아짐 → 소비·투자 활발
  - GDP ↓: 경기 둔화 가능성 → 정부 부양책
- **선행종합지수:** 앞으로의 경기 흐름 예측
  - 선행종합지수 구성 요소 7가지:  
재고순환지표, 경제심리지수, 건설수주액, 기계류 내수출하지수, 수출입물가비율, 코스피지수, 장단기 금리차

### 3. 돈의 흐름을 알려주는 지표

- **광의통화(M2):** 시중에 유통되는 '즉시 사용 가능한 돈'의 총량
  - 광의통화 ↑: 돈 넘쳐남 → 소비·물가 상승
  - 광의통화 ↓: 소비 위축 → 경기 둔화
- **기준금리:** 한국은행이 정하는 '기준이 되는 금리'
  - 기준금리 ↑: 물가 잡기 위해 소비 ↓
  - 기준금리 ↓: 경기 부양 위해 소비 ↑

### 4. 생활에 밀접한 지표

- **소비자물가지수(CPI):** 상품과 서비스의 가격변동 측정
  - 소비자물가지수 ↑: 인플레이션
  - 소비자물가지수 ↓: 디플레이션
- **환율:** 1달러를 사기 위해 필요한 원화
  - 환율 ↑: 원화 약세 (수입 물가 ↑, 해외여행 비용 ↑)
  - 환율 ↓: 원화 강세 (수입 유리, 해외 결제 ↓)

### 5. 생활 속 경제지표 예시

- 편의점 도시락 가격이 오르는 건 재료비·물가 상승 때문(CPI)
- 유튜브 요금이 오르는 건 원화 약세로 달러 결제 부담 때문(환율)
- 환율 상승과 이자수익을 동시에 누릴 수 있는 달러 예금(환율)